

Gracias por descargar Capture NX 2 versión 2.3, el cual incluye las siguientes nuevas funciones no descritas en el manual. Si desea información sobre las funciones existentes, consulte el manual o la ayuda en línea.

Requisitos del sistema

Windows

Capture NX 2 ahora requiere un mínimo de 1 GB de memoria RAM (2 GB o superior recomendado) y se ejecuta como una aplicación original de 64 bits en Windows 7 y Windows Vista (*Manual del usuario*, página 11). Al instalar Nik Color Efex Pro™ 3.0 for Capture NX 2 en Windows de 64 bits, se le solicitará seleccionar entre las versiones de 32 bits y de 64 bits; seleccione la versión de 32 bits.

Macintosh

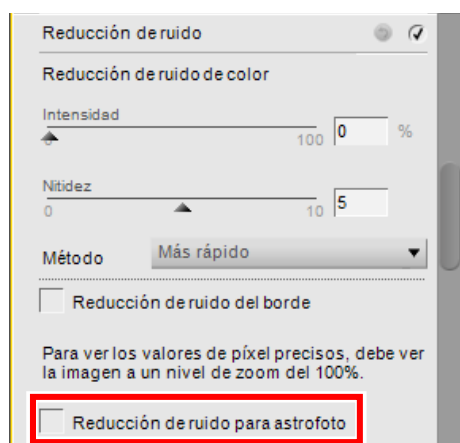
Capture NX 2 ahora requiere un mínimo de 1 GB de memoria RAM (2 GB o superior recomendado) y es compatible con las versiones de Mac OS X 10.5.8, 10.6.8 y 10.7.2, desde las que se ejecuta como una aplicación original de 64 bits (*Manual del usuario*, página 11). Nik Color Efex Pro™ 3.0 for Capture NX 2 únicamente puede utilizarse si Capture NX 2 está siendo ejecutado en el modo de 32 bits: salga de Capture NX 2, seleccione el icono de la aplicación Capture NX 2, seleccione **Obtener información** en el menú buscador **Archivo** y seleccione **Abrir en modo de 32 bits**.

Balance de blancos (RAW)

El menú **Balance de blancos nuevo** (*Manual del usuario*, página 127) ahora contiene una opción **Auto2** que preserva los colores “cálidos” en las fotografías realizadas bajo iluminación incandescente. Esta opción únicamente está disponible con las imágenes realizadas utilizando las cámaras compatibles con el balance de blancos **Auto2** (D7000 excluida).

Reducción de ruido para astrofoto

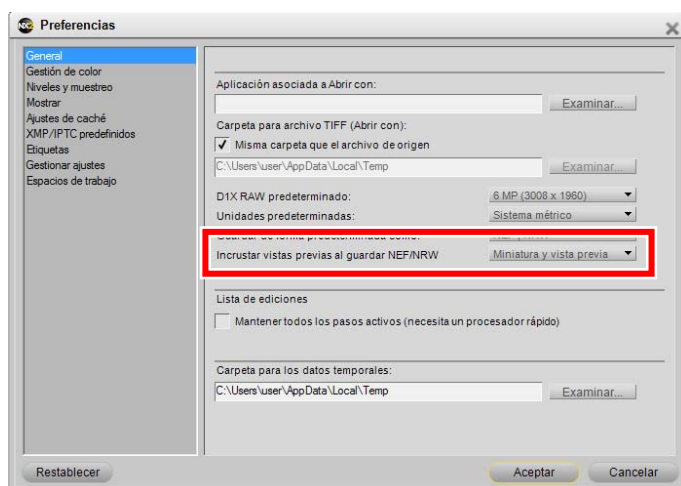
La herramienta **Reducción de ruido** ahora ofrece una opción **Reducción de ruido para astrofoto** que reduce la aparición de píxeles luminosos aleatorios de las fotografías de exposición prolongada de cielos nocturnos. Para obtener los mejores resultados, seleccione **Aplicar el proceso de color más reciente** en el cuadro de diálogo de preferencias de Picture Control Utility.



Preferencias generales

La categoría “General” del diálogo de preferencias (*Manual del usuario*, página 38) ahora contiene un elemento **Incrustar vistas previas al guardar NEF/NRW** con las siguientes opciones:

| | |
|---------------------------------|--|
| Miniatura y vista previa | Al guardar imágenes en NEF/NRW, Capture NX 2 actualiza la vista previa y la miniatura visualizadas en la paleta Explorador . |
| Sólo miniatura | Al guardar imágenes en NEF/NRW, Capture NX 2 actualiza solamente la miniatura visualizada en la paleta Explorador . Seleccione esta opción para obtener un rendimiento mejorado del explorador. |



Vistas previas

Las vistas previas de alta calidad JPEG se utilizan al visualizar imágenes RAW en ViewNX 2 y en otras aplicaciones o en las previsualizaciones de impresión y en otras ventanas de vista previa. Si selecciona **Sólo miniatura** al guardar las imágenes en formato RAW, las vistas previas serán eliminadas y ViewNX 2 y otras aplicaciones utilizarán datos de miniatura de menor calidad al imprimir imágenes o al visualizarlas a pantalla completa o en pases de diapositivas. La vista previa puede recuperarse haciendo clic derecho (Windows) o control clic (Mac OS) en la imagen de la paleta **Explorador** y seleccionando **Volver a crear vista previa** desde el menú emergente. El diálogo “Cola de procesamiento” será visualizado; haga clic en **Iniciar**.

